

**Délégation Départementale de Moselle**

Service Veille et Sécurité Sanitaires et Environnementales

Courriel: ARS-GRANDEST-DT57-VSSE@ars.sante.fr

Téléphone : 03 87 37 56 52/53

Destinataire(s) :

MAIRIE DE BAN-SAINT-MARTIN (LE)  
SYNDICAT DES EAUX DE LA REGION  
MESSINF  
VEOLIA EAU REGION EST

**CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE**

Résultats des analyses effectuées dans le cadre suivant : Contrôle Sanitaire courant

**REGION MESSINE S.E.**

Commune de : BAN-SAINT-MARTIN (LE)

Prélèvement et mesures de terrain du **21/11/2025 à 11h27** pour l'ARS, par le laboratoire :  
EUROFINS HYDROLOGIE EST, MAXEVILLE

Nom et type d'installation : SERM 1 (UNITE DE DISTRIBUTION )

Type d'eau : EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE

Nom et localisation du point de surveillance : MAIRIE - 311 - CUISINE MAIRIE BAN ST MARTIN

Code point de surveillance : 0000000502 Code installation : 000392 Type d'analyse : D1\_\_

Code Sise analyse : 00180346 Référence laboratoire : 25M105796-002 Numéro de prélèvement : 05700180344

**Conclusion sanitaire :**

Eau d'alimentation conforme aux exigences de qualité en vigueur pour l'ensemble des paramètres mesurés.

(PLV-05700180344 - page : 1)

Metz, le 28 novembre 2025

**Pour la Directrice Générale de l'ARS Grand Est**  
**Pour la Déléguée Territoriale de Moselle**  
**La Chef du service Veille et Sécurité Sanitaires et Environnementales**



**Hélène ROBERT**

*Les résultats détaillés sont consultables page(s) suivante(s)*

INFORMATION DU PUBLIC: les analyses représentatives de l'eau mise en distribution doivent être affichées dans les 2 jours après réception (art.D.1321-104 du CSP)

Délégation Départementale de Moselle - 4 rue des Messageries - METZ Cedex 01  
Siège régional : 3 Boulevard Joffre - CS 80071 - 54036 NANCY CEDEX - Tél. 03 83 39 30 30 - [www.ars.grand-est.sante.fr](http://www.ars.grand-est.sante.fr)

**Mesures de terrain***Contexte Environnemental*

	Résultats	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			Mini	Maxi	Mini	Maxi
Température de l'eau	15,5	°C				25,0

*Caractéristiques organoleptiques et minéralisation*

Aspect (qualitatif)	normal	SANS OBJET				
Odeur (qualitatif)	normal	SANS OBJET				
Saveur (qualitatif)	normal	SANS OBJET				

*Equilibre Calco-carbonique*

pH	7,9	unité pH			6,5	9,0
----	-----	----------	--	--	-----	-----

*Résiduel de traitement*

Chlore libre	0,23	mg(Cl <sub>2</sub> )/L				
Chlore total	0,24	mg(Cl <sub>2</sub> )/L				

**Analyse laboratoire***Bactériologie*

	Résultats	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			Mini	Maxi	Mini	Maxi
Entérocoques /100ml-MS	<1	n/(100mL)		0		
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	<1	n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	<1	n/mL				
Bact. et spores sulfito-rédu./100ml	<1	n/(100mL)				0
Bactéries coliformes /100ml-MS	<1	n/(100mL)				0
Escherichia coli /100ml - MF	<1	n/(100mL)		0		

*Caractéristiques organoleptiques et minéralisation*

Turbidité néphélométrique NFU	<0,1	NFU				2,0
Conductivité à 25°C	590	µS/cm			200	1100
Coloration	<5,0	mg(Pt)/L				15

*Paramètres azotés et phosphorés*

Ammonium (en NH <sub>4</sub> )	<0,05	mg/L				0,1
--------------------------------	-------	------	--	--	--	-----

Les conclusions sanitaires sont consultables en page 1

(PLV-05700180344 - page : 2)